

Cultivares De Oliveira**Cultivares de Oliveira: Azeiteira**

2 Agosto, 2018



Cordeiro, A.M.; Calado, M.L.; Morais, N.; Miranda, A. & Carvalho, M.T.

INRB / L-INIA / URGEMP

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.

OK

Ler Mais

Sinónimias reconhecidas: Azeitoneira, Carrasquinha.

Disseminação: Concelho de Campo Maior e Elvas no Alto Alentejo e Figueira de Castelo Rodrigo na Beira Interior.

Divulgação actual da variedade: Conserva em verde. Incluída na DOP Azeitona de Conserva de Elvas – Campo Maior.

Descrição Agronómica e Económica

- Cultivar muito produtiva e regular. Entrada em produção muito precoce. Azeitona de peso médio (± 4 g); endocarpo, médio ($\pm 0,4$ g); relação polpa/caroço, alta.
- Baixa resistência do fruto ao desprendimento, com queda natural da azeitona alta.
- Boa capacidade de propagação por estaca semi-lenhosa (60-80%).
- Início plena floração (na região de Elvas e ano médio): 6 de Maio; duração média da floração: 19 dias.
- Maturação precoce, a princípios de Outubro.
- Baixa incidência de gafa e mosca.
- Baixo rendimento em azeite (13 a 16%); azeite pobre em ácido linoleico.



Identificação Morfológica

ÁRVORE: Vigor baixo, arborescência média e porte aberto com entre-nós de tamanho médio (1-3 cm).

FOLHA: Forma elíptico-lanceolada, largura e comprimento médio e curvatura do limbo plana.

INFLORESCÊNCIA: Comprimento e nº de flores/inflorescência médio (18-25 flores).

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.

ENDOCARPO: Forma elíptica, ligeiramente assimétrica na posição A, simétrico na posição B; diâmetro transversal máximo ao centro; ápice agudo e base arredondada; superfície lisa; sulcos de distribuição uniforme (7-10); ápice com mucrão.

Caracterização Molecular

Pedro Fevereiro, ITQB / FC-UL

Locus/Microsatélite	GAPU101	$(GA)_8(G)_3(AG)_3$	GAPU103A	$(TC)_{26}$	GAPU71B	$GA(AG)_{10}(AAG)_8$	UDO99-028	$(CA)_{23}(TA)_3$	EMO3	$(CA)_7$
1º/2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo
Massa Molecular	198	218	136	173	119	128	125	151	209	213
Locus/Microsatélite	DCA15	$(CA)_3G(AC)_{14}$	DCA18	$(CA)_4CT(CA)_3(GA)_{19}$	DCA3	$(GA)_{19}$	DCA9	$(GA)_{23}$	PA(GA)5	$(GA)_{12}$
1º/2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo	1º alelo	2º alelo
Massa Molecular	255	265	171	176	237	251	162	184	118	122



Vinho e Cortiça: uma relação histórica e especial



Comissão Europeia vai apoiar agricultores em seca extrema

Notícias Relacionadas



Castas De Portugal
Castas de Portugal: Touriga Nacional



Castas De Portugal
Castas de Portugal: Touriga Franca



Cultivares De Oliveira
Cultivares de Oliveira: Cobrançosa



Cultivares De Oliveira
Cultivares de Oliveira: Carrasquenha

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.

OK

Ler Mais




VIDA RURAL

AGRICULTAR
O BLOGUE DA AGRICULTURA



Queremos ou não?

ADP
FERTILIZANTES

Fertilizantes com futuro

ADP NERGETIC

DYNAMIC S+ 

Único com azoto
nitríco e amoniacal
totalmente protegido



VINITECH
SIFEL

20 - 22
NOVEMBRO
2018
BORDEAUX

PHYTOMA
Edición digital
www.phytoma.com
 **ahora a 1 click**

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.

OK

Ler Mais



Últimas Notícias



Setor agrícola moçambicano em rota de crescimento



Governo tem 4,5 M€ para estabilização do...



50 milhões de toneladas de fruta e legumes...



Portugueses criam robot para limpar a floresta



Sistema de Informação de Mercados Agrícolas tem...



Mais Lidas

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.



Paulownia: uma boa alternativa para a nossa floresta?



O regresso do negócio da lã...Merino



Já conhece a paulownia?



'Projeto Tejo' quer um Alqueva para o...



Conheça o produtor que trata os sobreiros como...

® IFE by Abilways



Links

[Agricultura](#)
[Pecuária](#)
[Floresta](#)
[Hortofrutícolas](#)
[Agroindústria](#)
[Vinha e Vinho](#)
[Cereais](#)
[Regadio](#)
[Tecnologia e Máquinas Agrícolas](#)
[Financiamento](#)

[Contactos](#)
[Newsletter](#)
[Ficha Técnica](#)
[Perfil Editorial](#)
[Assinaturas](#)
[Publicidade](#)
[Política de Privacidade](#)

Revistas do Grupo

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.

Copyright © 2018 Vida Rural. Todos os Direitos Reservados. Desenvolvido por **IBERWEB**

Para saber o que são cookies e como são usados nos nossos sites, por favor, leia a política de cookies. Se quiser desativar os cookies neste dispositivo, por favor, veja na nossa página de informação sobre a política de cookies o capítulo "4. Como Gerir Cookies". Optando pela desativação, algumas partes do nosso site poderão não funcionar corretamente. Ao fechar esta mensagem, e exceto se tiver desativado os cookies, concorda com o seu uso neste dispositivo, de acordo com a política de cookies.